

Gruppo di Lavoro Olivo e Olio

Coordinatore: Giovanni Caruso, DiSAAA-a, Università di Pisa

Attività Svolte nel 2021

Il Gruppo di Lavoro Olivo e Olio ha organizzato due webinar intitolati “Olivicoltura di precisione: strategie moderne per un albero antico” e “La gestione sostenibile del suolo in olivicoltura”, entrambi nell’ambito del programma proposto dalla SOI per il 2021 e tenutisi il 10 giugno e il 15 luglio, rispettivamente (locandine in allegato). Il V Convegno Nazionale su Olivo e Olio previsto per ottobre ad Algero è stato rinviato al 2022 per problemi organizzativi legati alla situazione pandemica.

Eventi patrocinati nel 2021

- Corso di aggiornamento professionale: L’innovazione nell’olivicoltura da mensa calabrese (webinar). Organizzato nell’ambito del Progetto ALIVE - Caratterizzazione e Valorizzazione delle OLIVE da mensa e a duplice attitudine. Referente SOI: Innocenzo Muzzalupo
- Summer School “Storia e innovazione nella filiera olivicola-olearia” tenutasi in modalità telematica dal 19 al 23 luglio 2021. Referente SOI: Salvatore Camposeo
- Convegno “Progetto Innolitec - Innovazioni tecnologiche nella filiera dell’oliva da olio e da mensa. Attività e risultati intermedi del progetto” tenutosi in modalità telematica il 28 settembre 2021. Referente SOI: Flora Valeria Romeo
- Convegno Modelli per una Moderna Filiera Olivicolo-Olearia: Produttiva, di Qualità e Sostenibile, tenutosi in presenza il 16 dicembre 2021 presso il Teatro Clitunno a Trevi (PG). Referente SOI: Franco Famiani

Attività Previste nel 2022

- V Convegno Nazionale su Olivo e Olio, Alghero, Ottobre 2022. Organizzato dal Dipartimento di Agraria dell’Università degli Studi di Sassari (www.uniss.it) in collaborazione con l’Agenzia per la Ricerca in Agricoltura AGRIS della Regione Autonoma della Sardegna e con il patrocinio della Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana SOI, dell’Accademia Nazionale dell’Olivo e dell’Olio e dell’Accademia dei Georgofili.



Società di Ortoflorofrustricoltura Italiana

Gruppo di Lavoro Olivo e Olio

10 Giugno 2021

Olivicoltura di precisione: strategie moderne per un albero antico



Programma degli interventi (inizio ore 9:30)

L'uso dei droni in olivicoltura di precisione

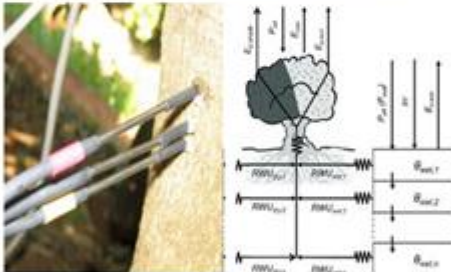
Giovanni Caruso

*Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari e Agro-ambientali
Università di Pisa*

Applicazione di tecnologie "smart" per una olivicoltura sostenibile

Francesco Paolo Marra

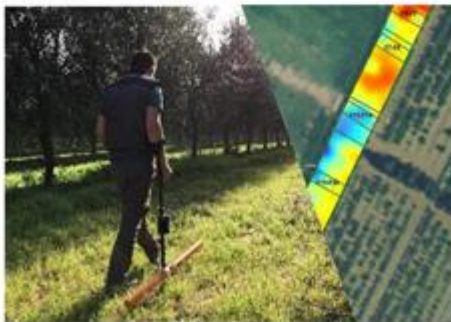
*Dipartimento Scienze Agrarie Alimentari e Forestali
Università di Palermo*



Sensori per il monitoraggio dei caratteri funzionali del suolo in olivicoltura

Simone Priori

*Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali
Università degli Studi della Toscana*



Analisi e ottimizzazione della risorsa idrica e della copertura vegetale con il modello di olivo OliveCan

Luca Testi

*Instituto de Agricultura Sostenible
Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Cordoba*

Coordina i lavori

Tiziano Caruso

*Dipartimento Scienze Agrarie Alimentari e Forestali
Università di Palermo*

Modalità di iscrizione

Per iscriversi inviare una mail a segreteria@soishs.org indicando nell'oggetto "iscrizione webinar - Olivicoltura di precisione: una strategia moderna per un albero antico". L'iscrizione è gratuita per i Soci SOI in regola con la quota annuale.

I Non Soci SOI possono iscriversi al webinar ed hanno due possibilità:

- iscriversi alla SOI al costo di 60 euro e seguire gratuitamente questo e tutti i futuri webinar SOI
- pagare la somma di 30 (trenta) euro più IVA e seguire questo e solo questo webinar



Gruppi di Lavoro SOI
Olivo e Olio
Agricoltura Biologica e Agro-ecologica



Accademia Nazionale dell'Olivo e dell'Olio

La gestione sostenibile del suolo in olivicoltura

15 Luglio 2021

Il webinar è organizzato dai Gruppi di Lavoro SOI "Olivo e Olio" e "Agricoltura biologica e agro-ecologia" congiuntamente all'Accademia Nazionale dell'Olivo e dell'Olio. Verranno affrontate le tematiche relative alla gestione del suolo in olivicoltura e alle sue implicazioni sulle proprietà fisiche e biologiche del terreno e sulle caratteristiche vegeto-produttive dell'olivo.

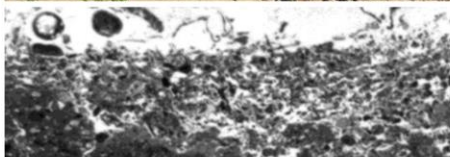


Programma degli interventi (inizio ore 15:00)

Tecniche colturali per la sostenibilità dell'oliveto

Enrico Maria Lodolini

Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura, CREA Roma



La struttura, proprietà chiave per garantire la funzionalità del suolo

Nadia Vignozzi

Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente, CREA Firenze



Interazione fra radici dell'olivo e residui organici: fertilità e stanchezza del suolo

Davide Neri

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università Politecnica delle Marche



Indicatori di biodiversità nel suolo

Sauro Simoni

Centro di ricerca Difesa e Certificazione, CREA Firenze

Coordina i lavori

Giovanni Caruso

Coordinatore del Gruppo di Lavoro Olivo e Olio della SOI

La partecipazione è gratuita e per ricevere il codice di accesso al seminario è necessario compilare e firmare la scheda d'iscrizione scaricabile a questo link:

<https://www.accademiaolivoelilio.com/interna.asp?idPag=167>

La scheda deve essere inviata entro il 13 luglio 2021 in formato .pdf a: andulivo@virgilio.it